



Dossier de la OHI N° S1/1900/A

CARTA CIRCULAR 41/2023
12 de diciembre del 2023

PROYECTO CONJUNTO CANADÁ-OHI PARA EL EMPODERAMIENTO DE LAS MUJERES EN HIDROGRAFÍA

FORMACIÓN EN HIDROGRAFÍA EN EL SHOM (FRANCIA) – SOLICITUD DE CANDIDATURAS

Estimado(a) Director(a),

1. La CC 20/2021 presentó la propuesta del Proyecto Conjunto CANADÁ-OHI para el Empoderamiento de las Mujeres en Hidrografía (EWH), y la Secretaría de la OHI animó a los Estados Miembros a considerar la recomendación de la 2ª Sesión de la Asamblea (A- 2 Decisión 36) de participar en el Proyecto EWH. La información actualizada relativa a este proyecto está disponible en su página web respectiva en: <https://iho.int/en/basic-cbssc-ewh>.
2. Shom (Francia) ofrece dos oportunidades previstas para 2024 asociadas con el proyecto EWH para participar en el programa de formación en hidrografía del Shom conjuntamente con la Asociación Hidrográfica Francófona (AFHy) para obtener el certificado Hydro3. Lo ideal es que las candidatas sean hidrógrafas de nivel inicial a medio con buena formación e interés continuo en la hidrografía.
3. Las solicitantes deberían dirigirse a la página web de la AFHy (<https://www.afhy.fr/les-differentes-offres-de-formation-en-hydrographie>) para más información. Las solicitudes serán para la formación prevista para marzo o abril del 2024.
4. Las candidatas deben poder leer, escribir y hablar en francés con fluidez, y presentar sus solicitudes no más tarde del 30 de enero del 2024 por e-mail (info@iho.int con copia a adcc@iho.int y cba@iho.int) incluyendo los documentos siguientes:
 - a. Currículum vitae (incluyendo foto) y todos los documentos relacionados;
 - b. Declaración de la autoridad que propone la candidatura (Anexo A).
 - c. Impreso con las capacidades de la solicitante (Anexo B solo en francés).

5. El proyecto EWH cubrirá los gastos de transporte de ida y vuelta al Shom (Brest, Francia), alojamiento y manutención. Seguros, pasaporte y visados son responsabilidad de la solicitante o de su administración.

6. A la Secretaría de la OHI le gustaría expresar su agradecimiento a Francia (Shom) y también animar a los Estados Miembros a considerar su participación en el Proyecto EWH.

Atentamente,
En nombre del Secretario – General

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Luigi SINAPI', written in a cursive style.

Luigi SINAPI
Director

Anexo A: Declaración de la autoridad que propone la candidatura

Anexo B: Impreso con las capacidades de la candidata (solo en francés)

**DECLARACIÓN DEL DIRECTOR DEL SERVICIO HIDROGRÁFICO NACIONAL
O
AUTORIDAD NACIONAL CORRESPONDIENTE**

El **Director del Servicio Hidrográfico** (o _____) de _____ solicita que la OHI considere esta Solicitud, y confirma que la candidata _____ es totalmente consciente de que las condiciones siguientes se aplican a esta solicitud:

1. Seguros, visados y otros gastos no están cubiertos por el Proyecto EWH de la OHI. Son responsabilidad de la organización que presenta la solicitud.
2. Si una candidata seleccionada no puede participar en la campaña por cualquier motivo, se la reemplazará por otra candidata de la lista de espera, **NO** por otra solicitante del mismo país.
3. Pasaporte y visados son responsabilidad de la solicitante o de su administración.

Fecha:	Autoridad Nacional (Cargo):
Firma:	

FICHE DE COMPETENCES DE LA CANDIDATE

(via e-mail (info@iho.int with copy to adcc@iho.int and cba@iho.int)

Nom et Prénom de la candidate :Tél

:..... Fonction :

Port/Service :.....Mail de contact :.....

Nb années d'hydrographie	En domaine fluvial :
	En domaine maritime :
Autres mentions / expériences connexes à l'hydrographie	

	Niveau ¹	0	1	2
Préparation d'un levé hydrographique				
Maitriser les systèmes de référence géodésique et d'altitudes nécessaires au levé				
Préparer matériellement les différents appareils de mesure spécifiques aux opérations				
Connaître les facteurs environnementaux influents sur la précision des mesures				
Configurer et paramétrer le matériel d'enregistrement des données				
Connaître les étapes de calibration et d'étalonnage				
Conduite d'un levé hydrographique				
Acquérir l'ensemble des données d'un levé (dont bathymétrie, marée ou niveau de retenue, célérité, attitude, immersion des bases, positionnement)				
Définir tout ou partie des travaux à réaliser (profils à suivre, travaux de compléments...)				
Traitement des données d'un levé hydrographique				
Appliquer les procédures de traitement d'un levé et traiter les données				
Qualifier les données (estimer les incertitudes des données)				
Appliquer les normes d'enregistrement et d'archivage des données				
Rédaction d'un levé hydrographique				
Rédiger un levé selon le processus établi par le service				
Appliquer les règles de rédaction d'un compte rendu				

NOTA : La formation HYDRO3 est accessible à tous mais la certification nécessite une année d'expérience significative en hydrographie avant la clôture des inscriptions pour aboutir à deux années d'expérience au moment de la soutenance (Cf Règlement).

FAIT àle

Nom et signature du signataire :

Cachet de l'entreprise ou de l'organisme :

¹ Niveau 0 : fonction non assurée ;
l'objet d'une

Niveau 1 : fonction assurée occasionnellement ou ayant fait

formation interne ;

Niveau 2 : fonction assurée en tant que titulaire

Nota : Le niveau 1 devra être obligatoirement avoir été acquis au moment de l'oral.